

VH Roušar s. r. o.
Rybitví 294
533 54 RYBITVÍ

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE
10. 9. 2020

NAŠE ZNAČKA
PM-37724/2020/5203/Mnov

VYŘIZUJE
Ing. Marie Novotná
+420 541 637 204
mnovotna@pmo.cz

MÍSTO/DATUM
Brno
23. 9. 2020

Hospodaření se srážkovou vodou z budovy Přírodovědecké fakulty UP v Olomouci, 17. listopadu 1192/12

(k. ú. Olomouc-město; ORP Olomouc; kraj Olomoucký; ČHP 4-10-03-1130)

Charakteristika akce:

Dne 10. 9. 2020 jsme obdrželi žádost o stanovisko k projektové dokumentaci pro stavební povolení na výše uvedenou akci na p. č. 94/1 v k. ú. Olomouc-město. Investorem je Univerzita Palackého v Olomouci.

Jedná se o řešení likvidace dešťových vod ze střechy budovy Přírodovědecké fakulty na p. č. 1849. Srážkové vody budou svedeny částečně do dvou vsakovacích nádrží SO 01 o ploše 396 m² a SO 02 o ploše 482 m², částečně do 5ks podzemních vsakovacích objektů z plastových voštinových bloků, s bezpečnostními přepady do areálové dešťové kanalizace zaústěné do stávající jednotné kanalizace ve správě Moravská vodárenská a.s.

Pro akci byl použit IG posudek (URGA, s.r.o., RNDr. Reif, 11/2019).

Stavba se nachází v záplavovém území Moravy stanoveném v ř. km 212,850 – 309,147 Krajským úřadem Olomouckého kraje pod č. j. KUOK/6388/04/OŽPZ/339 ze dne 17. 9. 2004, v rozlivu Q₂₀.

Dle nových podkladů map povodňového ohrožení pro II. Plánovací cyklus Plánu pro zvládání povodňového rizika, které byly zveřejněny 23. 12. 2019 a vychází z přesnějších výškopisných podkladů (Digitální model reliéfu 5. generace DMR 5G) leží stavba v pásmu **nizkého až zbytkového** povodňového ohrožení.

Lokalita výstavby leží na pravém břehu významného vodního toku Morava, který je ve správě Povodí Moravy, s. p., přímou správou toku vykonává závod Horní Morava, provoz Olomouc, U Dětského domova 263, 772 11 Olomouc.

Pozemek se nachází ve vodním útvaru povrch. vod: MOV_2530 Morava od toku Třebůvka po tok Bečva, a v útvaru zdrojů podzemních vod 22201 Hornomoravský úval – severní část.

Stanovisko správce povodí

Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) vydává Povodí Moravy, s. p. Brno, jako správce povodí k předložené dokumentaci následující

stanovisko:

a) Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje a Plánem dílčího povodí Moravy a přítoku Váhu [ustanovení § 24 až § 26 vodního zákona] je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu/potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu/potenciálu. Z hlediska zájmů daných Plánem pro zvládání povodňových rizik

v povodí Dunaje je uvedený záměr možný. Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty. Předpokládáme, že uvedený záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodního útvaru a že současná míra povodňového nebezpečí a povodňového ohrožení nebude změněna.

b) Z hlediska dalších zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, souhlasíme s uvedenou akcí za těchto podmínek:

1. V případě použití nebezpečných látek při pracích, které by mohly negativně ovlivnit jakost povrchových nebo podzemních vod, je nutné postupovat tak, aby bylo zabráněno jejich únikům či úkapům.
2. V záplavovém území nebude skladován volně odplavitelný materiál a nebezpečný odpad.

Upozorňujeme:

- Stavba se nachází v záplavovém území a investor podstupuje veškerá rizika možných povodňových škod, za které Povodí Moravy, s. p. neponese zodpovědnost.
- Majitel stavby v záplavovém území a v blízkosti vodního toku je vázán povinnostmi uvedenými v § 52 a v § 85 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, zejména je povinen dbát o její statickou bezpečnost a celkovou údržbu, aby neohrožovala plynulý odtok povrchových vod a zabezpečit ji proti škodám působených vodou a odchodem ledu.

Doba platnosti tohoto stanoviska je 2 roky, nebude-li využito pro vydání platného rozhodnutí nebo opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu.

Ing. Pavel Bíza
vedoucí útvaru správy povodí